

-20008



Ministerio de Industria
Instituto Geológico y Minero de España

Referencia

ASUNTO

CONTROL DE MUESTRAS

VIVERO 07 - 03

8

RESUMEN DEL ESTUDIO DE MUESTRAS

Hoja 07-03 VIVERO

8

- Rocas igneas y metamórficas	525 T
- Muestras de mano	44

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			IB		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ			J.F		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1			/		T	/			O ₁₂ ²	
2			/		T	/			"	
3			/		T	/			"	
4			/		T	/			O ₂₋₃	
5			/		T	/				
6			/		T	/			⁴ I Y ²	
7			/		T	/			"	
8			/		T	/			d Y ²	
9			/		T	/			"	
10			/		T	/			"	
11			/		T	/	X		^d I Y ²	
12			/		T	/			^d I Y ²	
13			/		T	/			d Y ²	
14			/		T	/	X		PC	
15			/		T	/			S	
16			/		T	/			"	
17			/		T	/			O ₁₂ ¹	
18			/		T	/			O ₂₋₃	
19			/		T	/			PC	
20			/		T	/			"	
21			/		T	/			"	
22			/		T	/			"	
23			/		T	/			O ₁₂ ¹	
24			/		T	/			d Y ²	
25			/		T	/			"	
26			/		T	/			S	
27			/		T	/			"	
28			/		T	/			"	
29			/		T	/			"	
30			/		T	/			PC	
31			/		T	/			S	
32			/		T	/			"	
33			/		T	/			"	
34			/		T	/			"	
35			/		T	/			"	
36			/		T	/			S	
37			/		T	/	X		CA	
40			/		T	/			d Y ²	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 04-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ			JF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
41			/		T	/			d γ ²	
42			/		T	/			"	
43			/		T	/			PC	
44			/		T	/			"	
45			/		T	/			d γ ²	
46			/		T	/			"	
49			/		T	/			PC	
50			/		T	/			"	
52			/		T	/			d γ ²	
53			/		T	/			"	
54			/		T	/			"	
56			/		T	/			d γ ²	
57			/		T	/			"	
58			/		T	/			"	
59			/		T	/			PC	
60			/		T	/			PC	
62			/		T	/	X		^b d γ ²	
63			/		T	/			PC	
64			/		T	/			"	
65			/		T	/			"	
66			/		T	/			d γ ²	
67			/		T	/			"	
68			/		T	/			PC	
69			/		T	/			PC	
70			/		T	/	X		"	
71			/		T	/			"	
72			/		T	/			S	
73			/		T	/			S	
74			/		T	/			"	
75			/		T	/			"	
77			/		T	/			O ₂₋₃	
78			/		T	/			"	
79			/		T	/			"	
82			/		T	/			O ₁₂	
83			/		T	/			"	
84			/		T	/			PC	
86			/		T	/			d γ ²	
87			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO			Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8			
EMPRESA: IBERGESA			18		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ			JF		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
88			/		T	/			d Y ²	
89			/		T	/			"	
90			/		T	/			"	
91			/		T	/			"	
92			/		T	/			"	
93			/		T	/			d Y ²	
95			/		T	/			O ₂₋₃	
97			/		T	/			PC	
98			/		T	/	X		O _{1/2}	
100			/		T	/			"	
101			/		T	/			PC	
102			/		T	/			"	
103			/		T	/			"	
104			/		T	/			O _{1/2}	
109			/		T	/			O ₂₋₃	
110			/		T	/			PC	
111			/		T	/			"	
112			/		T	/			"	
113			/		T	/			"	
114			/		T	/			"	
115			/		T	/			"	
116			/		T	/			"	
117			/		T	/			"	
118			/		T	/			"	
119			/		T	/			"	
120			/		T	/			"	
122			/		T	/			"	
123			/		T	/			b Y ²	
124			/		T	/			"	
125			/		T	/			"	
126			/		T	/	X		PC	
127			/		T	/	X		d Y ²	
128			/		T	/			PC	
129			/		T	/			"	
130			/		T	/			"	
131			/		T	/	X		"	
132			/		T	/			"	
134			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO			Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8			
EMPRESA: BERGESA			IB		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ			J.F.		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
135			/		T	/			PC	
136			/		T	/			"	
138			/		T	/			d y ²	
142			/		T	/			PC	
145			/		T	/			d y ²	
146			/		T	/			PC	
147			/		T	/			"	
149			/		T	/			d y ²	
150			/		T	/			"	
151			/		T	/			"	
152			/		T	/			PC	
153			/		T	/			"	
154			/		T	/			d y ²	
155			/		T	/			"	
156			/		T	/			"	
163			/		T	/			PC	
164			/		T	/			"	
165			/		T	/			"	
168			/		T	/			"	
169			/		T	/			PC	
171			/		T	/			b y ²	
172			/		T	/			"	
173			/		T	/			"	
175			/		T	/			"	
177			/		T	/			PC	
178			/		T	/			"	
179			/		T	/			"	
180			/		T	/			"	
181			/		T	/			"	
182			/		T	/			"	
183			/		T	/			d y ²	
184			/		T	/			"	
186			/		T	/			d y ²	
187			/		T	/			"	
188			/		T	/			"	
190			/		T	/			d y ²	
191			/		T	/			"	
192			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07.03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ			JF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
193			/		T	/			d γ ²	
198			/		T	/			d γ ²	
199			/		T	/			"	
200			/		T	/			"	
203			/		T	/			"	
204			/		T	/			"	
207			/		T	/			PC	
208			/		T	/			0 ₁₂	
209			/		T	/			0 ₂₋₃	
210			/		T	/			b γ ²	
211			/		T	/			"	
213			/		T	/			d γ ²	
214			/		T	/			0 ₁₂	
215			/		T	/			PC	
216			/		T	/			"	
219			/		T	/			d γ ²	
220			/		T	/			"	
221			/		T	/	X		PC	
222			/		T	/	X		"	
223			/		T	/			d γ ²	
224			/		T	/			"	
229			/		T	/			"	
230			/		T	/			"	
231			/		T	/	X		"	
232			/		T	/			"	
233			/		T	/			"	
234			/		T	/			PC	
236			/		T	/			PC	
237			/		T	/			"	
239			/		T	/			S	
240			/		T	/			"	
241			/		T	/			"	
242			/		T	/	X		"	
243			/		T	/	X		"	
244			/		T	/			"	
245			/		T	/			PC	
246			/		T	/			"	
247			/		T	/			PC	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			18		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ				JF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
248			/		T	/			PC	
249			/		T	/			b r ²	
250			/		T	/			"	
251			/		T	/			PC	
252			/		T	/			"	
253			/		T	/			"	
254			/		T	/			O ₂₋₃	
255			/		T	/			"	
256			/		T	/			"	
257			/		T	/			"	
260			/		T	/			S	
261			/		T	/			"	
263			/		T	/			"	
264			/		T	/			"	
265			/		T	/			O ₂₋₃	
267			/		T	/	X		"	
268			/		T	/			O ₂₋₃	
270			/		T	/			O _{1/2}	
271			/		T	/			PC	
273			/		T	/			PC	
274			/		T	/	X		PC	
276			/		T	/			PC	
277			/		T	/			O _{1/2}	
279			/		T	/			"	
284			/		T	/			PC	
286			/		T	/			"	
287			/		T	/			O _{1/2}	
288			/		T	/			"	
289			/		T	/			"	
290			/		T	/			"	
293			/		T	/			PC	
294			/		T	/			"	
297			/		T	/	X		"	
299			/		T	/			"	
300			/		T	/			S	
301			/		T	/			"	
302			/		T	/			"	
303			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			IB	ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ				J.F		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
304			/		T	/			S	
305			/		T	/			"	
306			/		T	/	X		"	
307			/		T	/			PC	
308			/		T	/			"	
309			/		T	/			PC	
311			/		T	/			"	
312			/		T	/			"	
314			/		T	/			S	
315			/		T	/			S	
317			/		T	/			S	
319			/		T	/			02-3	
320			/		T	/			S	
321			/		T	/			"	
322			/		T	/	X		CA	
323			/		T	/	X		PC	
324			/		T	/			"	
325			/		T	/			"	
328			/		T	/			"	
329			/		T	/			"	
330			/		T	/			"	
331			/		T	/			02-3	
333			/		T	/			"	
335			/		T	/			S	
341			/		T	/	X		S	
347			/		T	/			S	
349			/		T	/			S	
350			/		T	/			"	
351			/		T	/			"	
355			/		T	/	X		S _M ^B	
358			/		T	/			S _M ^B	
359			/		T	/			"	
361			/		T	/			S	
362			/		T	/			"	
365			/		T	/			S	
366			/		T	/			"	
369			/		T	/			PC	
371			/		T	/	X		d r ²	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 04-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			IB		ESPECIALISTA: J. FERNANDEZ				J.F	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
378			/		T	/			O ₁₂	
381			/		T	/			PC	
400			/		T	/			"	
415			/		T	/			d _r ²	
414			/		T	/			"	
419			/		T	/			PC	
420			/		T	/	X		"	
421			/		T	/	X		"	
426			/		T	/			O ₂₋₃	
427			/		T	/			PC	
428			/		T	/	X		"	
429			/		T	/			"	
430			/		T	/			d _r ²	
431			/		T	/			"	
432			/		T	/			S	
434			/		T	/			O ₂₋₃	

(1) FC = Ficha Carbonatadas FA = Ficha Areniscas C = Calcimetría G = Granulometría	D = Difracción I = Informe MP = Minerales pesados	(2) T = Lámina transparente L = Levigado C = Celdilla P = Probeta	(3) X = Muestra mano M = Macrofauna
---	---	--	--

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: M. ARCE			MA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1001			/		T	/			PC	
1002			/		T	/			O2-3	
1003			/		T	/			PC	
1008			/		T	/			"	
1010			/		T	/			a γ ²	
1018			/		T	/			O ₁₂	
1020			/		T	/			O2-3	
1028			/		T	/			PC	
1029			/		T	/			PC	
1030			/		T	/			a γ ²	
1031			/		T	/			"	
1032			/		T	/			"	
1033			/		T	/			a γ ²	
1034			/		T	/			"	
1035			/		T	/			"	
1036			/		T	/			"	
1037			/		T	/			PC	
1039			/		T	/			"	
1040			/		T	/			"	
1041			/		T	/			"	
1042			/		T	/			PC	
1043			/		T	/			"	
1044			/		T	/			"	
1045			/		T	/			"	
1046			/		T	/			a γ ²	
1047			/		T	/			PC	
1048			/		T	/			b γ ²	
1049			/		T	/			"	
1050			/		T	/			"	
1051			/		T	/			S	
1052			/		T	/			"	
1053			/		T	/			b γ ²	
1054			/		T	/			PC	
1057			/		T	/			b γ ²	
1058			/		T	/	X		"	
1060			/		T	/			b γ ²	
1061			/		T	/			"	
1062			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: M. ARGE			MA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1063			/		T	/			PC	
1066			/		T	/			"	
1067			/		T	/			a γ ²	
1068			/		T	/			"	
1069			/		T	/			"	
1071			/		T	/			CA	
1072			/		T	/			d γ ²	
1075			/		T	/			a γ ²	
1076			/		T	/			"	
1077			/		T	/			"	
1079			/		T	/			b γ ²	
1080			/		T	/			PC	
1081			/		T	/	X		"	
1082			/		T	/			b γ ²	
1083			/		T	/			S	
1085			/		T	/			b γ ²	
1086			/		T	/			"	
1087			/		T	/			S	
1088			/		T	/			"	
1089			/		T	/			"	
1091			/		T	/			S	
1092			/		T	/			S	
1094			/		T	/			b γ ²	
1095			/		T	/			S	
1096			/		T	/			b γ ²	
1097			/		T	/			S	
1098			/		T	/			S	
1100			/		T	/			PC	
1102			/		T	/			a γ ²	
1103			/		T	/			PC	
1105			/		T	/			PC	
1106			/		T	/			"	
1107			/		T	/			"	
1108			/		T	/			"	
1109			/		T	/			"	
1110			/		T	/			"	
1111			/		T	/			a γ ²	
1113			/		T	/			CA	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 04.03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: M. ARCE			MA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1116			1		T	/			d r ²	
1117			1		T	/			PC	
1118			1		T	/			"	
1119			1		T	/			d r ²	
1120			1		T	/			"	
1123			1		T	/			d r ²	
1124			1		T	/			"	
1126			1		T	/			"	
1128			1		T	/			d r ²	
1130			1		T	/			CA	
1131			1		T	/			d r ²	
1133			1		T	/			"	
1134			1		T	/			"	
1135			1		T	/			S	
1138			1		T	/			O ₂₋₃	
1140			1		T	/			S	
1142			1		T	/			"	
1146			1		T	/			O ₂₋₃	
1150			1		T	/			"	
1151			1		T	/			"	
1153			1		T	/			"	
1154			1		T	/			"	
1156			1		T	/			O ₂₋₃	
1157			1		T	/			"	
1161			1		T	/			S	
1162			1		T	/			S	
1165			1		T	/			"	
1167			1		T	/			"	
1168			1		T	/			"	
1169			1		T	/			O ₁₂	
1173			1		T	/			O ₂₋₃	
1174			1		T	/			S	
1180			1		T	/			"	
1189			1		T	/			O ₁₂	
1190			1		T	/			O ₁₂	
1193			1		T	/			PC	
1200			1		T	/			CA	
1202			1		T	/			S ₃	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07.03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			IB		ESPECIALISTA: M. ARCE				MA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C ¹⁴ E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1203			/		T	/	X		S	
1205			/		T	/			"	
1206			/		T	/	X		"	
1207			/		T	/	X		"	
1208			/		T	/			"	
1209			/		T	/			"	
1212			/		T	/			S ^B	
1213			/		T	/			S	
1214			/		T	/			"	
1215			/		T	/			"	
1217			/		T	/			"	
1218			/		T	/			S	
1219			/		T	/			"	
1220			/		T	/			"	
1221			/		T	/			"	
1225			/		T	/			S	
1228			/		T	/			S	
1229			/		T	/			"	
1230			/		T	/			"	
1233			/		T	/			"	
1235			/		T	/			"	
1238			/		T	/			"	
1239			/		T	/			"	
1240			/		T	/			S	
1241			/		T	/			"	
1243			/		T	/			"	
1249			/		T	/			O ₁₂	
1255			/		T	/			PC	
1256			/		T	/			"	
1259			/		T	/	X		PC	
1262			/		T	/			O ₁₂	
1265			/		T	/			O ₂₋₃	
1268			/		T	/			O ₂₋₃	
1271			/		T	/			PC	
1273			/		T	/			"	
1276			/		T	/			"	
1278			/		T	/			PC	
1279			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 0203		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: M. ARCE			M.A.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1281			/		T	/			0'2	
1283			/		T	/			0'2	
1284			/		T	/			"	
1288			/		T	/			02-3	
1291			/		T	/	X		PC	
1296			/		T	/			"	
1300			/		T	/			PC	
1301			/		T	/			"	
1302			/		T	/			02-3	
1303			/		T	/	X		S	
1304			/		T	/	X		S	
1305			/		T	/			"	
1306			/		T	/	X		"	
1307			/		T	/			"	
1310			/		T	/			"	
1312			/		T	/			"	
1313			/		T	/			02-3	
1315			/		T	/			"	
1316			/		T	/			"	
1318			/		T	/			"	
1320			/		T	/			"	
1321			/		T	/			S	
1326			/		T	/			GAAL	
1327			/		T	/			S	
1329			/		T	/			"	
1334			/		T	/			0'2	
1336			/		T	/			"	
1337			/		T	/			"	
1346			/		T	/	X		S	
1347			/		T	/			"	
1348			/		T	/			"	
1349			/		T	/			"	
1356			/		T	/	X		PC	
1357			/		T	/	X		"	
1359			/		T	/	X		"	
1360			/		T	/			PC	
1361			/		T	/			PC	
1367			/		T	/			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1 NOMBRE: VIVERO Nº MILITAR: 07-03 Nº GEOG.: 8

EMPRESA: IBERGESA IB ESPECIALISTA: M. ARCE M.A

Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1369			/		T	/			PC	
1370			/		T	/			"	
1373			/		T	/			"	
1375			/		T	/			"	
1377			/		T	/			"	
1378			/		T	/			"	
1384			/		T	/			S	
1385			/		T	/			"	
1397			/		T	/			S	
1398			/		T	/			C2-3	
1405			/		T	/			C12	
1407			/		T	/			C2-3	
1408			/		T	/			"	
1415			/		T	/			S	
1416			/		T	/	X		S ^B ₃	
1417			/		T	/	X		"	
1418			/		T	/			C2-3	
1419			/		T	/			"	
1420			/		T	/	X		"	
1421			/		T	/			S	
1423			/		T	/			dY ²	
1424			/		T	/			"	
1425			/		T	/			"	
1430			/		T	/			dY ²	
1431			/		T	/			"	
1433			/		T	/			C1	
1439			/		T	/			dY ²	
1444			/		T	/			PC	
1446			/		T	/			S	
1459			/		T	/			dY ²	
1482			/		T	/			dY ²	
1498			/		T	/	X		S	
1499			/		T	/	X		"	
1503			/		T	/			S ^B ₃	
1507			/		T	/			PC	
1511			/		T	/			"	
1515			/		T	/			dY ²	
1516			/		T	/			PC	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1	NOMBRE: VIVERO	Nº MILITAR: 04-03	Nº GEOG.: 8
EMPRESA: IBERIGESA		IB	ESPECIALISTA: M. ARCE
			MA

Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1525			/		T	/			CA	
1526			/		T	/			S	
1527			/		T	/			"	
1528			/		T	/			CA	
1529			/		T	/			PC	
1530			.			/			FOTO PC	
1531						/			" S	
1532						/			" S	
1533						/			" O'2	
1534						/			" PC	
1535						/			" "	
1536						/			" S	
1537						/			" S	
1538						/			" "	
1539						/			" O2-3	
1540						/			" "	
1541						/			" "	
1542						/			" O2-3	
1543						/			" S ^B	
1544						/			" S	
1545						/			" "	
1546						/			" PC	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
 FA = Ficha Areniscas I = Informe
 C = Calimetría MP = Minerales pesados
 G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

-20008

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: VIVERO				Nº MILITAR: 07-03		Nº GEOG.: 8		
EMPRESA: IBERGESA			IB		ESPECIALISTA: M. ^a Jose			M.J.		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2001					T				0 ² ₁₂	
2004					T				PC	
2005					T				"	
2006					T				d y ²	
2007					T				"	
2008					T				PC	
2009					T				"	
2010					T				"	
2011					T				d y ²	
2012					T				PC	

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción
FA = Ficha Areniscas I = Informe
C = Calcimetría MP = Minerales pesados
G = Granulometría

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna